

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie
= Swiss journal of geography = revue suisse de géographie =
rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **28 (1973)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Beitrag zur Hundertjahrfeier der Entdeckung des Naturdenkmals

Im Spätherbst 1872 wurde auf dem Grundstück von Herrn J. W. Amrein-Troller beim Löwendenkmal in Luzern der erste Gletschertopf entdeckt. Am 1. Mai 1873 konnte der Gletschergarten eröffnet und als Naturdenkmal der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden.

Die vorliegenden Artikel erscheinen gleichzeitig in der «Geographica Helvetica», Schweizerische Zeitschrift für Geographie und Völkerkunde, und als Festschrift zur Hundertjahrfeier des Gletschergartens Luzern. Der Stiftungsrat und die Verwaltung der Stiftung Amrein-Troller, Gletschergarten Luzern, danken der Redaktion und dem Verlag für die Aufnahme dieser Beiträge und für die gute Zusammenarbeit.

Der einführende Artikel zur Festschrift dokumentiert in stark geraffter Form die Entdeckung, Gründung und Entwicklung des Gletschergartens. Einzelne Kapitel stellen zum Teil einen Auszug aus einer Familienchronik dar, was nicht zu umgehen war, denn die Gletschergartengeschichte ist eine Familiengeschichte.

Margrit Schifferli-Amrein
Peter Wick

Le jardin des Glaciers fête cette année le jubilé de ses cent ans d'existence. La Société helvétique des Sciences naturelles s'associe à cette fête et apporte ses félicitations à ceux qui, aujourd'hui, poursuivent l'œuvre des créateurs. Elle évoque avec admiration et respect les générations de la famille Amrein qui ont su, à travers mille difficultés, mettre en valeur une découverte de grand intérêt scientifique et la transformer en un des beaux monuments de l'histoire naturelle de notre pays.

L'évocation du «Jardin des Glaciers» nous reporte tous, avec un brin de romantisme, à l'âge de l'école et du voyage de fin d'année. Ce jardin promettait mille découvertes et la marmite glaciaire s'associait plus tard au «Lion héroïque», au «Chemin creux de Küssnacht» et à l'épopée de la Suisse primitive d'Altdorf au Grütli. Ainsi s'est transmise chez des volées d'écoliers suisses cette forme si particulière du civisme helvétique où l'histoire de notre Confédération est intimement liée à son cadre naturel. Elle a dicté au civis helveticus un comportement et une éthique fortes et originales.

Les jeunes générations s'en détachent. L'urbanisation des esprits les rend indifférents à ces valeurs classées désormais comme traditionnelles et par là-même dépassées.

C'est en quoi le Livre jubilaire vient à propos. On ne peut lire sans émotion l'histoire ouverte par Josef Wilhelm Amrein-Troller en 1872, qui se poursuivra de génération en génération jusqu'à nos jours. Cette famille qui, par nécessité, doit consacrer son activité au commerce, sera animée du plus vif esprit scientifique. Elle sacrifie la construction de sa maison familiale, son bien-être et ses intérêts matériels les plus directs pour dégager les célèbres marmites, les rendre accessibles et démontrer même leur origine.

Le naturaliste glaciologue serait déjà reconnaissant de cette action intelligente. Mais la famille Amrein-Troller a d'autres ambitions. Autour des moulins glaciaires se sont groupés bientôt d'autres centres d'intérêt: le relief de F. L. Pfyffer von Wyher, le panorama de l'époque glaciaire, de vieilles gravures de Lucerne; la préhistoire, l'histoire, l'art et la culture générale élargissent le cadre premier.

Comme je l'ai dit plus haut, ce rappel jubilaire vient à son heure. Il montre ce que cent années de générosité intelligente peuvent permettre de réaliser, par amour de la science, de la culture et de son pays.

La Société helvétique des Sciences naturelles y retrouve les qualités qu'elle a toujours cherché à encourager dans la même perspective et dans les mêmes buts. C'est donc très sincèrement qu'elle s'associe au jubilaire en lui exprimant son hommage pour le passé et ses souhaits pour l'avenir.

*Prof. Dr h. c. Augustin Lombard
Président central de la Société helvétique
des Sciences naturelles*